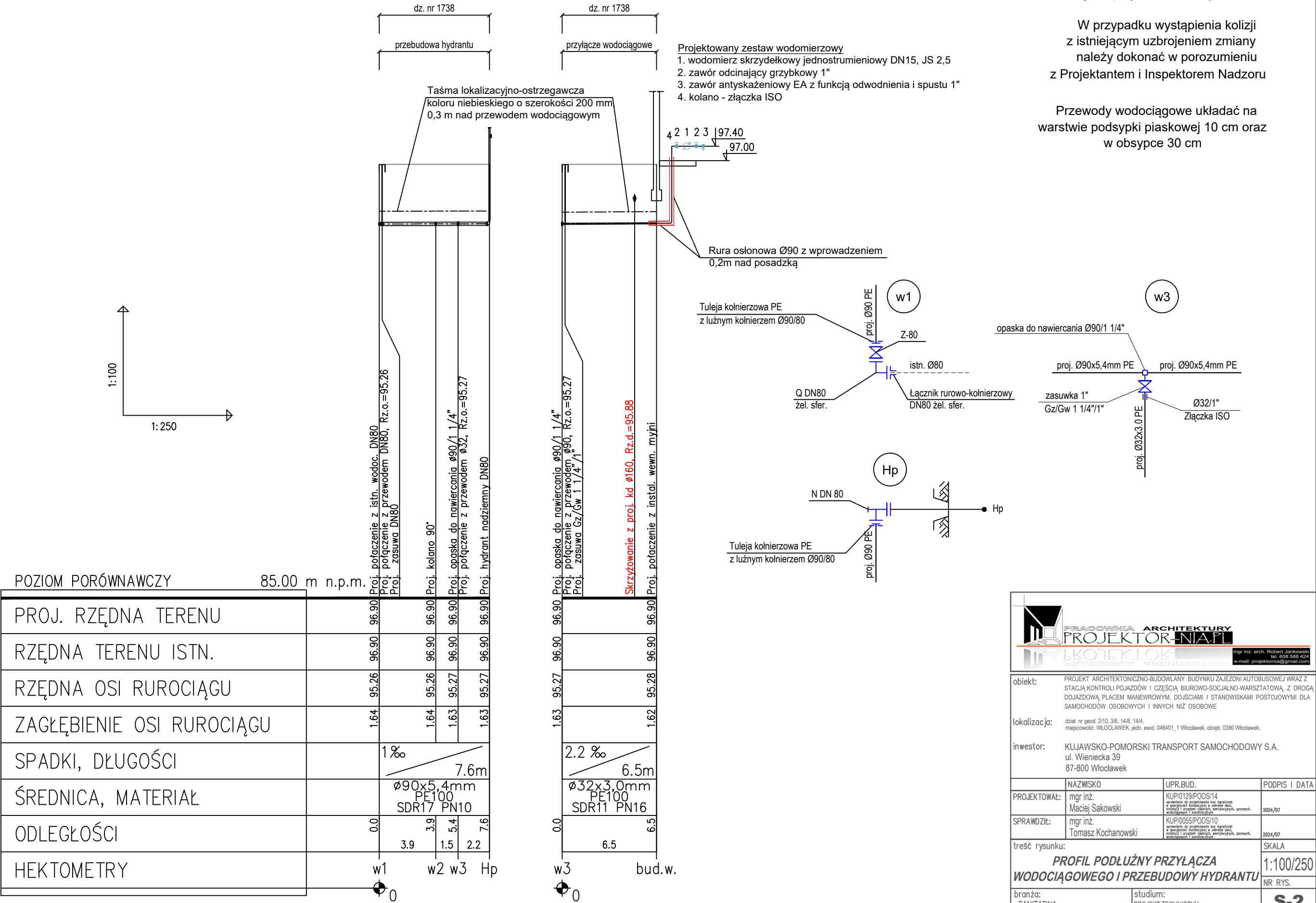



UWAGA
Przed przystąpieniem do realizacji należy wykonać pomiary kontrolne rzędnych istniejącego uzbrojenia i wodociągu, do którego zaprojektowano włączenie.

W przypadku wystąpienia kolizji z istniejącym uzbrojeniem zmiany należy dokonać w porozumieniu z Projektantem i Inspektorem Nadzoru

Przewody wodociągowe układać na warstwie podsypki piaskowej 10 cm oraz w obrysie 30 cm





PRACOWNIA
PROJEKTOR-ARCHITEKTURA
PROJEKTOR-NIAPL
mgr inż. arch. Robert Jankowski
tel. 600 588 424
e-mail: projektoria@gmail.com

obiekt: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU ZAJEZDNI AUTOBUSOWEJ WRAZ Z STACJĄ KONTROLI POJAZDÓW I CZĘŚCIĄ BIUROWO-SOCJALNO-WARSZTATOWĄ, Z DROGĄ DOJAZDOWĄ, PLACEM MANEWROWYM, DOJŚCIAMI I STANOWISKAMI POSTOJOWYMI DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH I INNYCH NIŻ OSOBOWE

lokalizacja: dział. nr geod. 2/10, 3/6, 14/8, 14/4, miejscowość: WŁOCŁAWEK, jedn. ewid. 046401_1 Włocławek, obręb: 0380 Włocławek,

inwestor: KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A.
ul. Wieniecka 39
87-800 Włocławek

	NAZWIŚKO	UPR.BUD.	PODPIS I DATA
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Sakowski	KUP/0129/POOS/14 <small>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specj. projekt. inżyn. w zakresie spec. inżyn. i urządzeń sanit., wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	2024/07
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Kochanowski	KUP/0055/POOS/10 <small>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specj. projekt. inżyn. w zakresie spec. inżyn. i urządzeń sanit., wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	2024/07

treść rysunku: **PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I PRZEBUDOWY HYDRANTU**

branża: SANITARNA studium: PROJEKT TECHNICZNY

uwagi: Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.

SKALA

1:100/250

NR RYS.

S-2